

12/05-1

Datenblatt und Anschlußplan

FADESTRIP-9 LED-Color-Fader Modul ROT BLAU GRÜN

mit 9 ultrahellen Leuchtdioden, 24 Programme wählbar, Geschwindigkeit einstellbar



LED Farbwechsler -9

Für den 12-Volt-Betrieb, mit Netzteil,
Batterien, Akkus, im Auto usw.
24 Programme wählbar
Geschwindigkeit einstellbar
Bestückt mit ultrahellen Leuchtdioden
Für den Einbau in diverse Deko-Artikel,
für Effektbeleuchtungen usw.



In der Dunkelheit in über 500 Metern Entfernung noch sichtbar!

Technische Daten:

Betriebsspannung: 12 Volt bis 15 Volt DC

Programme: 24

Programmumschaltung: kurzzeitiges Drücken des Programmier-tasters

Speichern: Taster min. 3 Sekunden festhalten

Geschwindigkeit: mit Regler einstellbar

Bestückung: 3 ultrahelle Leuchtdioden Flat Top rot

3 ultrahelle Leuchtdioden Flat Top grün

3 ultrahelle Leuchtdioden Flat Top blau

Stromaufnahme: ca. 60 mA max. bei Farbwechsel

ca. 95 mA max., alle 3 Farben an

Abmessungen (bestückt mit Flat Top 5mm-LEDs):

13mm (B) x 87mm (L) x 11mm (H)

Anschluß: Doppellitze rot/schwarz

Anschlußplan:

Geschwindigkeit

Programmtaster



+ 12-15 Volt

-

Andere Versionen auf Anfrage.

Für Sonderanfertigungen teilen Sie uns
bitte Ihre Wünsche mit.

Anwendungsbeispiele finden Sie unter: <http://www.a1w.de/html/led-fader.html>

Stand: 12/05 -Änderungen vorbehalten-

Auch im Vertrieb der Dotlight GbR. Homepage: <http://www.dotlight.de>

A1W® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Alois Wolf, D-56457 Westerburg

Homepage: <http://www.A1W.de> E-Mail: info@A1W.de